Index of Claims		plication No. /702,332	Applicant(s) ROMO ET AL.
	1111	aminer	Art Unit
	Jas	son Prone	3724
√ Rejected —	(Through numeral) Cancelled	N Non-Elected	Appeal
= Allowed +	Restricted	I Interference O	Objected
Claim Date	Claim	Date Claim	Date

E	Cla	aim	Т	· ·		_	Da	te	•		•	٦	Г	Cla	im				(Date)]	C	aim	Ë				Date	е			
1			1	W	T	1	T	Τ	Τ	T	Т	1	Г								T	T	Т	1		· ·	Ī .	Γ	· ·] _	
1	<u> </u>	<u>2</u> .	Įξ	13		1.	I.	1	ŀ	1				ह्य	ina		- 1				1	1		ı	<u>a</u>	<u>ਵ</u>	١.	:	1				l		1
1	ᇤ	문	15	1.3	1	:	13	1	ľ	1		L	li	<u>ו</u>	Ē									1	i	Įξ		١.		l			١.		ľ
1		0	12	h				1	1	1		-	1	•	; O						1			1		٦	١.					l	_		
2		1	1%			1	1:	\top	1	1	1	1			51							Т		7				·							
3			%	V	朾	1	1.	1	T	\top	Т	1	Т		52					П	\neg	Т		7	\Box	102	Г								
4							T	1	T	T	1	1	Г			\Box				П	\neg	Т	\top	7	\Box	103	Π								
5 5 6 6 7 7 8 7 7 8 7 8 8 8			1%	V		1	1	1	T	Т	T	1			54						╗	Т	T	1.		104			[.						
6 9 10 10 10 10 10 10 10		5			Τ	1.	Т	1	T	\top	T	1										T	T]		105									
10			%	1		✝		1	T	T	T	1			56	T				$\overline{}$	T	Т	Т	1											
8 %			%	1		Т	1.	1	1	\top	7	1			57	\Box	\neg			\Box	Т	Т	T.,]		107					$[_]$				
9		8			1		1	Т	T		Т	1			·58	$\overline{}$]			Ŀ								
10 %			%			1	Τ	T	Т		1	1			59		\neg					\top	Т]		109		. '	$\overline{}$		·				
11 %				N	·	1:	1	1	1	Т	1	1	Г		60		П			\neg		\pm	T]				'	\Box						
12			%	1	7			T	I	\cdot	Γ]:	Γ		:61						floor	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Ι] .		111	Ŀ			Ŀ					
13 %			%	V	1	1	1	1	1		Τ	1			62		J			\cdot	\Box	J	Ι]							·				.]
14			%			[:	I	Γ	\perp	Π]			63						\Box	I	Ι] .			\Box	·	Ŀ	-:	Ŀ	匚			
15 %			%	_	7		I	Τ	Τ	\top	1 ;-	1			64					╛	Τ	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$] '		114			1	1				\Box	
16 %			%			Γ			Γ	$\cdot \mathbb{L}$	Γ]			65					J	\Box	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	${\mathbb T}$]		115	Ŀ		Ŀ	\Box		匚			
17		16	%						Ι	Ι	Γ]			66		J			\Box	\Box	\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$]			·		Ŀ	oxdot		匚			
18			%	1	Ţ	T	Ι.	Т			Τ.].	Г		. 67	П				\cdot	T]				:		•					
19 %		18	%	~	1	1.	1:	Т	T.	Τ	T	1					•			\Box]											
120	\neg	19	%	7	:	. :		T	Т		T	1			:69⋅	\cdot				T	T	Т	Т]	Γ										
121 121 123 123 123 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 130 130 130 130 131						١.	1	Τ	T	1	Τ	1				\neg				\neg		Т	\top	1	\Box	120									
122 %		21	%	1	1		1	T	1		T	1	Г			一					T	Т		7		121	, i		17						
23 % V 73 123 124 24 % V 75 125 125 125 125 125 125 126 126 127 126 127 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 134 135 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 142 143 143 144 144 145 145 145 145 145 145 <				7	Г	1	1	1	T	Τ	•	1.	1			\neg				\neg	\neg	Т	7			122	٠	7							,
24 % ✓ 124 125 126 125 126 126 126 127 126 127 128 127 128 127 128 127 128 127 128 127 128 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 134 135 135 136 137 137 137 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 140 141 142 143 143 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 147 <t< td=""><td>\neg</td><td></td><td>%</td><td></td><td></td><td>\top</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>T</td><td>1</td><td>T</td><td>•</td><td></td><td>T</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>1</td><td>7</td><td>7</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	\neg		%			\top	1	1	1	1	T	1	T	•		T		-			1	7	7	1											
25 % / 75 125 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 134 133 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 136 137 137 138 138 139 140 140 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 149 <td< td=""><td></td><td>24</td><td>%</td><td></td><td></td><td>T</td><td>1.</td><td>T</td><td>Τ</td><td>T</td><td>\top</td><td>1</td><td>T</td><td></td><td>74</td><td></td><td>ヿ</td><td></td><td></td><td>T</td><td>\neg</td><td>T</td><td>1</td><td>1</td><td>•</td><td>124</td><td>Г</td><td>•</td><td>П</td><td></td><td>П</td><td>·</td><td></td><td></td><td></td></td<>		24	%			T	1.	T	Τ	T	\top	1	T		74		ヿ			T	\neg	T	1	1	•	124	Г	•	П		П	·			
26 % V 76 126 127 28 % N 78 128 128 29 % V 80 130 130 31 31 81 131 131 32 32 82 132 133 33 4 84 133 133 35 85 85 135 135 36 86 86 137 137 38 88 88 139 139 40 90 90 140 140 41 99 92 142 142 44 99 99 144 144 144 45 96 146 96 146 147 48 99 99 149 149 149			%		_	1	Τ	T	T	十	1	1	\vdash		75		ヿ	一		ヿ	\neg	Ť	1	1			Г						П		
27 % // 77 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 133 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 136 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 142 142 142 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 149 <t< td=""><td></td><td></td><td>%</td><td>V</td><td>ı</td><td>T</td><td>Т</td><td>T</td><td>Т</td><td>\top</td><td>1</td><td>1</td><td>Γ</td><td></td><td>76</td><td>コ</td><td>ヿ</td><td>\neg</td><td></td><td>\neg</td><td>\neg</td><td>7</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td>\Box</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>			%	V	ı	T	Т	T	Т	\top	1	1	Γ		76	コ	ヿ	\neg		\neg	\neg	7	1	1			\Box								
28 % // 78 128 29 % / 80 130 30 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		27	%	\overline{v}	T	1	Т	T	Τ	1	T	1		┪		ヿ	寸	一	\neg	7		7	1	1		127			Ī.						
29 % 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 133 35 86 135 36 86 136 37 88 136 39 88 138 39 90 140 41 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 98 148 49 99 149			%	1	Г	Τ.	Т	Т	T	1	\top	1		コ			\neg	T	\neg		T	T	7	1			Г			•	П				·
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 140 43 93 143 44 94 144 45 95 143 46 96 146 47 98 148 49 99 149	T	29	%			T		Τ	T	1	1	1	Γ	T	79	7				•	T	Т	\top	1		129	T	٠.					П		
31 81 131 132 32 83 133 133 133 34 84 134 134 135 35 85 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 147 148 148 148 149	一		i.			1.		T	1		T	1	7			寸	ヿ	コ	\neg		\neg	T	1.	1		130	T:	·	П				П		
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\neg		·	::		:	1	1	1.	17	1	1					寸	\neg	\neg		\neg	7	1	1		131	·	:				Г	П		
33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99				. :		1:	:	T	1	1.	T	1	Γ	\neg		\neg	一	一			\neg	\top	Т	1		132			1						
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			$\overline{}$	7.	Г		1:	Т	Τ		F	1.	Γ	\neg		7	寸	ヿ	寸	\neg	\top	Τ	T	1											
35 85 36 135 37 86 87 137 38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 93 143 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148		34		٠.		ŀ	Ŀ			T]			84							I	$oxed{\Box}$]		134									
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 146 47 96 146 48 98 148 49 99 149		35					Π		Γ	Τ	Π]	$\overline{}$		85		T	\Box		\Box		Ι	\mathbf{I}]		135									
37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36					Ŀ	Γ	Γ	1	Γ							╗		\Box		Ι	Γ]		136									
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		37				. '	Ŀ			$\cdot \Gamma$	ļ.]						コ		\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι]		137	$\overline{}$								
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		38							Γ	Ι	Γ]		┚	88			┚		\Box	$oldsymbol{ o}$	\mathbf{I}]		138									
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		39							Γ	Ι	Ι.].			89			丁		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	\perp	Ι]		139				:					\Box
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		40	L.					Γ	Γ	Ι]		_]	90			┚	\Box	┚	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	L].		140	oxdot								
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	·	: :			Ŀ	Γ		I						J		┚		\Box		\mathbf{I}	Γ]		141		: •							\Box
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149									Ŀ	\mathbf{I}]		J	92		丁	丁	J	\Box	T	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Γ]		142		: .							
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\Box			: j	·	ŀ	Ŀ	L^{-}	Ŀ	Ι]	\Box				\Box			\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι	$oxed{\mathbb{I}}$]			:								
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				ះ						\Box	ŀ].	Г		94	T	T	\Box		T	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Ι	\mathbb{I}^{-}]						:					
46 96 47 97 48 98 49 99		45					1	·					\Box		95	T	T			T	Т]						•					
47 97 48 98 49 148 148 148 149 149								П	Π	T	Τ]	Г			\neg	┪	┪	┪			T]				.						\Box	
48 98 49 148 149 149	一			·			1	Г	Γ	T		1	Г			\neg	\neg	7	\neg			Т] .											
49 99 149 149				٠.		「·	:		Г	1						7	7	寸	乛	\neg	T	Т	T	1							\Box	-	$\overline{}$		
	\neg		\Box	$\overline{}$		Γ			Γ	T	П	ì	Г			\neg	\neg	┪	7	T	1	T	Τ	1				╗	·				\neg	╗	ヿ
	\dashv				_			П	F	Т	1	1	Г			十	\top	7	\neg	\neg	\top	T	Т	1		150		:					\Box	ヿ	ᆌ